

Enquadramento

Sendo as questões de ordem económica e de qualidade cada vez mais importantes no sector da engenharia civil, o Laboratório Regional de Engenharia Civil, no âmbito das suas atribuições de divulgação do conhecimento, considerou oportuno promover um workshop visando apresentar um conjunto de boas práticas em diversos sectores relacionados com esta área. Assim, foram convidadas várias entidades de modo a poderem dar o contributo da sua experiência no que diz respeito a boas práticas no âmbito da engenharia civil / geologia de engenharia.

Objetivos

Pretende-se que no final deste Workshop os participantes fiquem sensibilizados para diversas práticas no âmbito da engenharia civil / geologia de engenharia, que visam melhorar não só a qualidade na construção como também a redução de custos, a sustentabilidade das intervenções a realizar e ainda a diminuição de situações de risco.

Destinatários

O workshop destina-se a engenheiros, geólogos, arquitetos, quadros/técnicos de instituições, empresas, ou outros organismos relacionados com as atividades de conceção de projeto, fiscalização, licenciamento de obras, empreiteiros, industriais da construção civil, técnicos na área do ordenamento do território, investigadores e alunos universitários.

Metodologia

O workshop poderá ser assistido presencialmente nas instalações do LREC ou via web (Webinar). Neste último caso, será enviado por mail um link de acesso, após pagamento de inscrição.



Inscrição e Condições

A inscrição na ação de formação só será considerada definitiva mediante o envio da Ficha de Inscrição devidamente preenchida, e o respetivo pagamento:

- Participação presencial: 50 €
- Participação via internet: 40 €

O pagamento deverá ser efetuado por cheque emitido à ordem do Tesoureiro da Vice Presidência do Governo Regional dos Açores ou por depósito/transferência bancária para a conta do BANIF com o NIB: 0038 0000 9240 162 8301 52, da Região Autónoma dos Açores - Direção Regional do Orçamento e Tesouro (DROT). No caso de depósito/transferência bancária, agradece-se o envio de comprovativo de pagamento para o e-mail lrec@azores.gov.pt ou por fax para o nº 296 654 109, com indicação do nome completo do participante. Posteriormente receberá um e-mail confirmando a sua inscrição.

A inscrição inclui a documentação, certificado e respetivos cafés. O número de participantes é limitado.

Duração.

1 dia

Data e local

Ponta Delgada, 5 de Maio de 2014
Auditório do LREC
Rua de S. Gonçalo, Ponta Delgada

Contactos / Informações

Dr.ª Helena Brasil / D. Sandra Botelho
Laboratório Regional de Engenharia Civil
Rua de S. Gonçalo, s/n, 9500-343 Ponta Delgada
Tel.: 296301500 /75; Fax: 296654109; E-mail: lrec@azores.gov.pt



2013/CEP.4453



REGIÃO AUTÓNOMA DOS AÇORES
SECRETARIA REGIONAL DO TURISMO E TRANSPORTES



LABORATÓRIO REGIONAL DE ENGENHARIA CIVIL

WORKSHOP

Boas Práticas em Intervenções de Engenharia Civil e Geologia de Engenharia



Auditório do LREC

5 de Maio de 2014

PROGRAMA

Segunda-feira – 5 de Maio

MANHÃ

08:30 -Receção dos participantes

09:00 - Sessão de abertura

09h30 – 1ª Intervenção – A importância do estudo geológico e geotécnico no âmbito da engenharia civil – Dr. Paulo Amaral (LREC)

9h50 - 2ª Intervenção – Boas práticas de construção em vias de comunicação desde o projeto à execução – Engº Pedro Ribeiro (Tecnovia Açores)

10h10 – 3ª Intervenção – Conservação e reabilitação de pavimentos rodoviários – Engº Carlos Fraga (LREC)

10:30 - Pausa p/ Café

11h00 - 4ª Intervenção – Sinalização vertical de orientação: dimensionamento e critérios de colocação - Engª Sílvia Oliveira (DSE)

11h20 - 5ª Intervenção – Boas práticas de drenagem na rede viária – Engª Natália Silva (DSE)

11h40 – Debate

12h30 – 14h00: Almoço

PROGRAMA

TARDE

14h00 – 6ª Intervenção – Caracterização do perigo sísmico no Arquipélago dos Açores – Prof.ª Drª Teresa Ferreira (CVARG)

14:20 - 7ª Intervenção – Práticas de Ordenamento do território nos Açores - Arqtº Rui Monteiro (DRA)

14:50 - 8ª Intervenção – Ações a desenvolver antes, durante e depois de uma empreitada de obras públicas – Engº Duarte Cunha (Ordem dos Engenheiros)

15:10 - 9ª Intervenção – Análise e reconhecimento de materiais e estruturas na reabilitação urbana - Engº Fernando Pereira (DSIE)

15:30 – 10ª Intervenção – Avaliação ambiental de infra-estruturas rodoviárias no período de exploração - Engº Rui Levy (Euroscut)

15:50 - Pausa p/ Café

16:20 - Debate

17:00 - Sessão de Encerramento

